

## GENERADOR A GASOLINA DE 2.800 W – DOOS.3K.POWER

### Grupo electrógeno a gasolina de 2.800 W:

Generador ligero y de fácil manejo. Robusto chasis de acero para una protección aumentada. Depósito de combustible de grandes dimensiones para una mayor autonomía. Protección del motor con paro automático por alarma de bajo nivel de aceite. Escape de grandes dimensiones. Ideal para múltiples aplicaciones.



INDUSTRIAL  
COM

### Características del motor:

- 4 tiempos OHV refrigerado por aire.
- Arranque rápido y fácil.
- Motor compacto con fácil instalación y bajo mantenimiento.
- Bajo consumo de gasolina.
- Alarma de bajo nivel de aceite con paro automático.

### Características del alternador:

- Compacto.
- Regulación del voltaje mediante AVR.
- Rendimiento estable.
- Modelo con escobillas.

### Panel de control que incluye:

- 2 enchufes.
- Protección de sobrecarga mediante la medición de intensidad.
- Salida continua 12V.
- Indicador LED de sobrecarga o funcionamiento.
- Toma de tierra.
- Voltímetro.

### Accesorios:

- Kit de ruedas para facilitar su transporte.

## Características Técnicas:

Frecuencia (Hz):	50
Potencia Nominal (W):	3.200
<b>Potencia Máxima (W):</b>	<b>3.400</b>
Voltaje (V):	220
Enchufes:	2 x 16A
Pantalla :	Analógica
Capacidad de depósito (L):	15,0
Funcionamiento a 50% carga (hr.):	7,0
Nivel de ruido a 7 Metros; 50% carga (dBA):	68
Salida corriente continua (V):	12
Tipo de Motor:	Gasolina
Revoluciones del motor (r.p.m):	3.000
Potencia (kW):	4,85
Modo de arranque:	Manual
Cilindrada (cc):	196
Capacidad de aceite (L):	0,60
Tipo de regulación del voltaje:	AVR



INDOOSTRIAL.COM

## Peso y dimensiones:

Peso neto: 42,0 Kgs.

Peso bruto: 45,0 Kgs.

Dimensiones: 610 x 450 x 460 mm.



INDOOSTRIAL.COM

Kit de ruedas (opcional)



INDOOSTRIAL.COM

Para más información visita:

[www.indoostrial.com](http://www.indoostrial.com)